

AR-15/M16 RECEIVER TAPS & DIES - BROWNELLS 1.250"-18 tpi Tap

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Gewindebohrer & Matrizen](#)

Gewinde nachverfolgen und reinigen für eine genauere Installation

Verfolgt und reinigt die beiden wichtigsten Gewinde an den AR-15/M16 Empfängern. 1.250"-18 tpi - Korrigiert nicht spezifizierte oder schief geschnittene obere Empfänger und Laufmuttern. 1-3/16"-16 tpi - Macht die Gewinde für den Empfänger-Extension (Rückstoßdämpfer) und den unteren Empfänger gleichmäßig für eine einfachere Installation.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 1.250"-18 tpi Tap](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080598125
- Herst.-Nr.: DWTST1-1/4-18P
- Gewinde: -
- Model Number: 1-1/4"-18 TPI Tap
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 41mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 887861091619

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für BROWNELLS AR15/M16 RECEIVER TAPS & DIES
- Über uns

Sicherheitshinweise für BROWNELLS AR15/M16 RECEIVER TAPS & DIES

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS AR15/M16 Receiver Taps & Dies. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, die Gewinde an AR15/M16 Empfängern zu verfolgen und zu reinigen. Es ist wichtig, diese Sicherheitshinweise zu befolgen, um einen sicheren und effektiven Gebrauch zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Sicherheitshinweise sorgfältig lesen und verstehen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie beim Arbeiten mit Werkzeugen und Maschinen auf Ihre persönliche Sicherheit, indem Sie geeignete Schutzausrüstung tragen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit einer geeigneten Spannvorrichtung, um ein Verrutschen während der Anwendung zu verhindern.
- Tragen Sie immer Schutzbrille, um Ihre Augen vor Metallspänen und anderen Ablagerungen zu schützen.
- Verwenden Sie geeignete Handschuhe, um Ihre Hände vor scharfen Kanten und Verletzungen zu schützen.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts in feuchten oder nassen Bedingungen, um das Risiko von elektrischen Schlägen zu minimieren.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Werkzeugs:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und ordentlich ist.
- Überprüfen Sie das Produkt auf Beschädigungen, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

2. Verwendung des Gewindebohrers:

- Richten Sie den Gewindebohrer korrekt aus, um ein schiefes Schneiden zu vermeiden.
- Drehen Sie den Gewindebohrer langsam und gleichmäßig, um eine Überhitzung zu verhindern.
- Verwenden Sie Schmiermittel, um die Reibung zu verringern und die Lebensdauer des Werkzeugs zu verlängern.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Produkt gründlich, um Rückstände und Ablagerungen zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, der vor extremen Temperaturen und Feuchtigkeit geschützt ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Maschinen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder bei Fragen zu Sicherheitshinweisen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer des Produkts. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um Ihre Sicherheit und die von anderen zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de